NU 404 16.00R20



Ширина профиля	16.00
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	G/J
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	173 173
Индекс категории скорости	GЛ
Индекс давления PSI	110
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	цмк
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Высота рисунка, мм	-

Максимальная скорость, км	90 100
Наружний диаметр, мм	1343 ± 20
Ширина профиля, мм	438
Статический радиус, мм	624 ± 6
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	6 500 4 000
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	-
Внутренее давление	7.7
Обод рекомендуемый	11.25
Тип вентиля	PK-5-165
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-014-98358561